

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

CARACTÉRISTIQUES

SERIE MEDIA

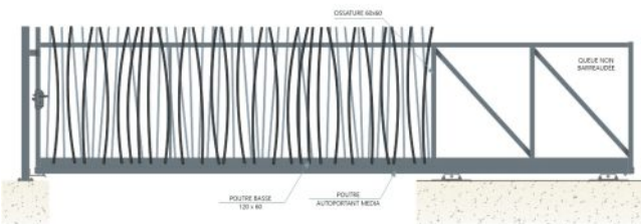
STRUCTURE DE L'A45:

- Remplissage barreaux tube ronds $\varnothing 25 \times 1,5$ plaqués de part et d'autres des traverses et soudés aléatoirement.
- Depassant ou non depassant de la traverse haute.
- Barreaux droits côté interieur et cintrés côté exterior.

SERIE LOURDE

STRUCTURE DE L'A45 DE GRANDE DIMENSION:

- Barreaudage en tube ronds $\varnothing 25 \times 1,5$ plaqués de part et d'autres des 2 traverses 50x30 ou 30x30 soudées entre montants
- Depassant ou non depassant de la traverse haute.
- Barreaux droits côté interieur et cintrés côté exterior.



DESCRIPTIF TECHNIQUE

Montage Le portail Ferplay Autoportant A45 Cannisse n°2 Industriel est un produit professionnel, étudié pour s'adapter à tout type de terrain, poteaux à sceller ou à visser sur demande.

Utilisation Une gamme simple et facile à poser, qui répond aux besoins de fermeture de tout site, particulier, collectif et industriel.

Matériaux utilisés Acier utilisé, fabriqué selon la norme de construction EN 10219 (ancienne NFA 49541) et norme de construction EN 10305. Profils acier galvanisé selon la norme EN 10142. (anciennes normes NFA 36321 et NFA 49542)

Finition Traitement par sablage Métallisation ou profilés galvanisés. Thermolaquage par plastification haute protection, par poudrage électrostatique au polyester sans TGIC (80 microns minimum) et polymérisation par cuisson au four à 200°C.

RAL standard 6005, 9010, 9005, 7016, 5003, 3004.
RAL hors standard sur consultation

Remplissage Barreaudage en tube ronds $\varnothing 25 \times 1,5$ plaqués de part et d'autres des 2 traverses 50x30 ou 30x30 soudées entre montants

Options Cremaillère, chaise moteur, trappes de visite.

Garantie La garantie des ROLLERS (materiel d'usure) est de 2ans ou de 10.000 Cycles, le premier l'importe. (Voir conditions générales de vente)

DESCRIPTIF TECHNIQUE

	≤ 6 mt	≤ 8 mt	> 8 mt	≤ 9 mt	> 9 mt	≤ 10 mt
Ossature	60x60x2	80x80x2	80x80x3			
Poutre	120x60x3	160x80x3			200x100x3	
Montant Intermed.	60x60x2	80x80x2				
Guidage	Poteau 100x100x3		Portique 100x100x3			
Réception	Poteau 100x100x3					
Barreaux	Ø25x1,5					



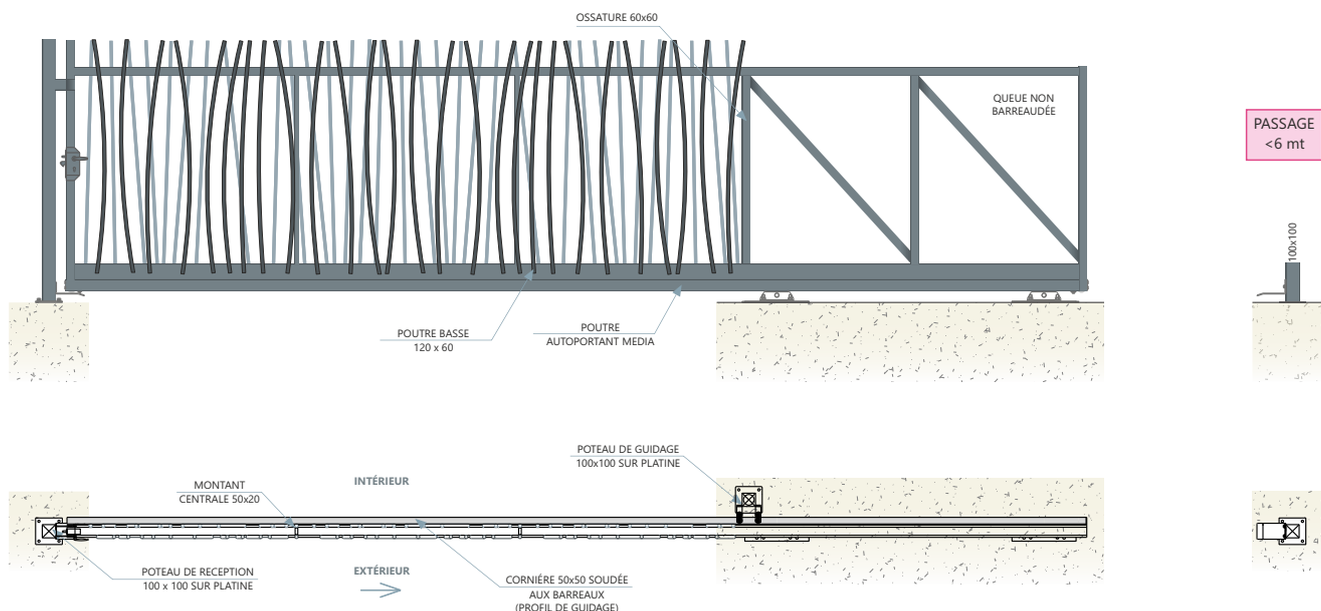
• Portail autoporté disponible jusqu'à 10 mètres de passage en 1 seul Panneau

A45

PORTAIL INDUSTRIEL AUTOPORTANT CANISSE N°2



SCHEMA SERIE MEDIA

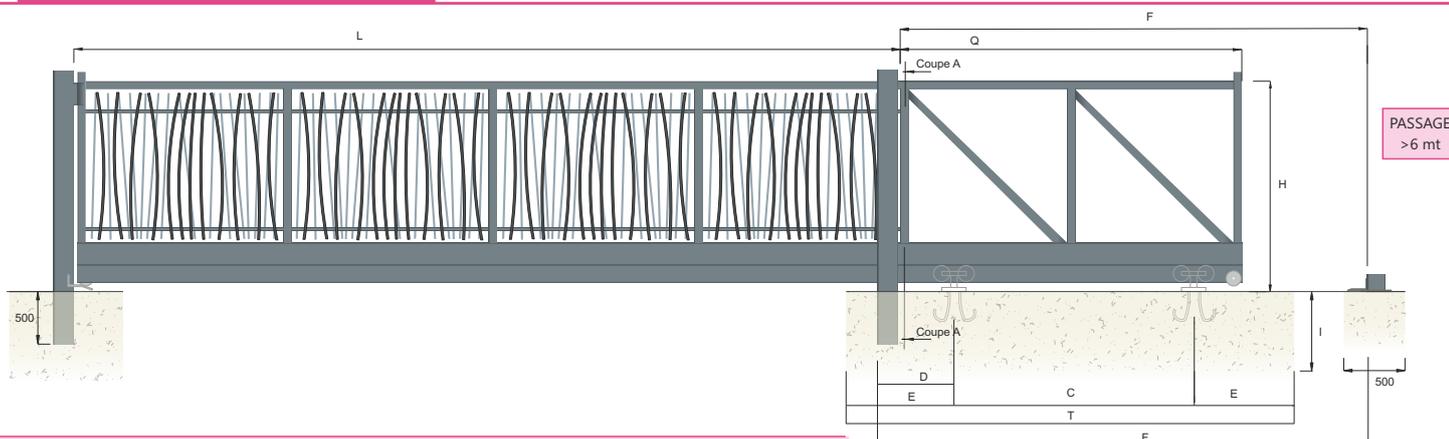


ACCESSOIRES

- Chariots (rollers) au sol á fixés sur massif béton
- Gabarit à visser ou à sceller
- Poteau de guidage à sceller

- Poteau de réception à sceller
- Poignée
- Serrure à crochet
- Rail C - 84x92x4

SCHEMA SERIE LOURDE



ACCESSOIRES

- Chariots (rollers) au sol á fixés sur massif béton
- Gabarit à visser ou à sceller
- Poteau de guidage à sceller

- Poteau de réception à sceller
- Poignée
- Serrure à crochet
- Rail C - 110x97x5

PHOTOS ACCESSOIRES



DISTRIBUTEUR